Issue	Classifi	cation

Application No.	Applicant(s)	
10/666,003	PERLOV ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Dung V Nguyen	3723	

						{	SSU	E C	LAS	SIF										
<u> </u>		ORIGIN										CROSS	REFER	RENCE(S	3)					
CL	ASS		SUBCL	ASS	C	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
4	51		5			451	:	41	28	19		III T						I		
INTE	RNATIC	ONAL CL	ASSIFI	CATION	i															
В 2	4	В	49/	nn.																
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	73/	,	*****														- 114 : 1 : 1 : 2	
1 1 1 1 1 1 1							1													
																		1		
/	(ge ss	işkant E	xame	// er) (I	Date)	/ /	ç	/ Dung	l vs	~	^y~.	yn.	/		Tota	l Clain	ns Allo	wed:	18	
	6/14/	411	WII	1	94	nh	/	Dung	Van	Nguy	en	9/27	/04			O.G.			.G.	
	KU	strumer	WL)	/	110	<i>עוף</i>	T	/D <i>i</i> -	non: E-	amicos)		(D-4-	.		Prin	t Claim	(s)	Prin	t Fig.	
- X	regal in	strunter	its Exa	miner)	/(Date	∍)		(1711	nary EX	aminer)		(Date	7			1			5	
		/														***************************************		<u> Ilaminii</u>		
	Claims	s renur	nbere	d in th	ne sam	e orde	er as (presen	ted by	y appi	cant		PA	10 31 a	П	.D.	Tag:	□R	.1.47	
<u>70</u>	nal			la la	9	<u>8</u>	nal		ਲ	nai		<u>7</u>	a a			la l		<u>70</u>	nal	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	rid kan	Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1	1		31			61			91	Mig		121			151			18	
	2			32			62			92			122			152			182	
	3			33	wi Å		63			93			123			153			183	
	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125			155			18	
	7			36 37			66 67			96			126			156			180	
	8		_	38			68	Takis		97 98			127 128			157 158	Spring and		18	
	9	1		39	1		69			99			129	lys		159			189	
	10			40			70			100			130			160			190	
	11			41			71			101		··-	131			161			19	
	12			42			72			102			132			162		-	192	
	13			43			73			103			133			163			193	
	14			44			74			104			134	90.15		164			194	
	15			45			75			105			135	Ma.		165			19	
L	16	-		46			76			106	ادري د		136			166			196	
	17 18	-		47 48			77 78	12.19	<u> </u>	107 108			137 138	ř.		167			19	
	19	1 1		49			79	F. F.		108			138		\vdash	168 169	150 - 176 153 - 1861		198	
	20	1		50			80	8 14		110			140		ļ	170			200	
	21	1	-	51			81	1	-	111			141			171			201	
	22			52			82			112			142	1	<u> </u>	172			202	
	23			53]. ,		83]		113			143			173			203	
_	24			54			84			114			144			174	P.		204	
			1		1 1		85			115			145			175			205	
	25			55	1111 1111			1 .									4.1			
	25 26			56			86	-		116	the same		146			176	1 J MI		206	
	25 26 27			56 57			86 87			117	h _{pa} s i	····	147			176 177	7-9		206 207	
	25 26			56			86				t _{ins} :					176			206	